

ЗАТВЕРДЖУЮ

« _____ » _____

ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ПЛАН
Державного підприємства
“Львівський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації”
на 2026 рік



СЕД ДП "ЛЬВІВСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ" Master **М. Львів**

ДОКУМЕНТ СЕД Мінекономіки АСКОД

Мінекономіки

Підписувач **Артеменко Анна Ігорівна**

Сертифікат **3FAA9288358EC00304000000CE4E3C002795E700**

Дійсний з **21.08.2025 0:00:00** по **20.08.2027 23:59:59**



2803-06/88306-08 від 17.12.2025

Загальні відомості

Державне підприємство «Львівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» засноване на державній власності, належить до сфери управління Міністерства економіки, довікільля та сільського господарства України (Мінекономіки) та є державним комерційним підприємством.

Юридична адреса підприємства: 79005, м. Львів, вул. Князя Романа, 38.

ДП «Львівстандартметрологія» проводить діяльність пов'язану з задоволенням потреб населення та суб'єктів господарювання в роботах та послугах у сфері стандартизації, метрології, оцінки відповідності та захисту прав споживачів згідно з вимогами законодавства.

Предметом діяльності державного підприємства ДП «Львівстандартметрологія» є :

у сфері метрології:

- проведення повірки засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології;
- оцінка відповідності засобів вимірювальної техніки на відповідність Технічному регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки згідно сфери призначення;
- проведення калібрування засобів вимірювальної техніки;
- вимірювання значень величин у сфері та поза сферою законодавчо регульованої метрології;
- контроль метрологічних характеристик засобів вимірювальної техніки, які не застосовується у сфері законодавчо регульованої метрології;
- контроль нормованих характеристик випробувального обладнання (технологічного, медичного та іншого);
- оцінювання вимірювальних можливостей суб'єктів господарювання або окремих їх підрозділів (лабораторій) при проведенні вимірювань на відповідність вимогам ДСТУ ISO 10012:2005 «Системи керування вимірюваннями. Вимоги до процесів вимірювання та вимірювального обладнання»;
- аутсорсинг (виконання певних видів робіт або послуг для підприємств в сфері метрології);
- підготовка та актуалізація методик виконання вимірювань для суб'єктів господарювання у сфері та поза сферою законодавчо регульованої метрології;
- проведення інших робіт та надання інших послуг, пов'язаних із забезпеченням єдності вимірювань, що не заборонені законодавством.

Одним із критеріїв ефективного функціонування підприємства у сфері метрології є наявність та стан робочих еталонів, що застосовуються для повірки засобів вимірювальної техніки.

ДП «Львівстандартметрологія» укомплектоване необхідними робочими еталонами, іншими засобами вимірювальної техніки та допоміжним обладнанням. Повірка та калібрування засобів вимірювальної техніки здійснюється на атестованих робочих місцях уповноваженим персоналом.

З метою підтримання еталонної бази підприємства на необхідному рівні щорічно проводиться планування її оновлення та фактичне придбання робочих еталонів.

На підтвердження своєї компетентності щодо здійснення діяльності у сфері метрології ДП «Львівстандартметрологія»:

- уповноважене на повірку засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації та застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології (свідоцтво про уповноваження № П-135-2024, чинне до 27.06.2029);

- призначено наказом Мінекономіки від 14.03.2024 № 6750 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 13.01.2016 № 94 (свідоцтво № 3431-07/18 від 14.03.2024);

- має дві калібрувальні лабораторії, акредитовані Національним агентством з акредитації України на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2019 (атестат про акредитацію № 40041, чинний до 12.12.2029 та № 40060, чинний до 03.06.2029);

- має ліцензію на право провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання (ліцензія № ОВ 000368, чинна до 29.11.2028).

у сфері оцінки відповідності:

Орган з оцінки відповідності ДП «Львівстандартметрологія» акредитований Національним агентством з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019 (атестат про акредитацію за № 10210 від 20.12.2023).

Орган з сертифікації продукції Волинської філії ДП «Львівстандартметрологія» акредитований Національним агентством з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019 (атестат про акредитацію за № 10199 від 10.12.2024).

Орган з сертифікації продукції Рівненської філії ДП «Львівстандартметрологія» відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2019 проходить чергову акредитацію з боку Національного агентства з акредитації України.

ООВ ДП «Львівстандартметрологія» призначено:

- наказом Мінекономіки від 14.03.2024 № 6718 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті мийних засобів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 20.08.2008 № 717 (свідоцтво № 3431-07/16 від 14.03.2024);

- наказом Мінекономіки від 14.03.2024 № 6751 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті безпечності іграшок, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 28.02.2018 № 151 (свідоцтво № 3431-07/17 від 14.03.2024);

- наказом Мінекономіки від 14.03.2024 № 6750 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 13.01.2016 № 94 (свідоцтво № 3431-07/18 від 14.03.2024);

- наказом Мінекономіки від 17.04.2024 № 9668 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті засобів індивідуального захисту, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771 (свідоцтво № 3431-07/29 від 17.04.2024);

- наказом Мінекономіки від 17.04.2024 № 9663 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті безпеки машин, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62 (свідоцтво № 3431-07/31 від 17.04.2024);

- наказом Мінекономіки від 17.04.2024 № 9666 для виконання завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті з електромагнітної сумісності обладнання, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 16.12.2015 № 1077 (свідоцтво № 3431-07/34 від 17.04.2024);

- наказом Мінекономіки від 26.03.2025 № 1900 призначено органом з оцінки відповідності для виконання як третьою стороною певних завдань з оцінки відповідності, визначених у Технічному регламенті щодо медичних виробів, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 02.10.2013 № 753 (свідоцтво № 3431-07/22 від 26.03.2025).

Випробувальна лабораторія ДП «Львівстандартметрологія» акредитована Національним агентством з акредитації України згідно вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2019 (атестат про акредитацію за № 20586 від 15.09.2025).

Випробувальний центр Волинської філії ДП «Львівстандартметрологія» акредитований Національним агентством з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019 (атестат про акредитацію за № 20114 від 19.04.2024).

Випробувальний центр Рівненської філії проходить чергову акредитацію з боку Національного агентства з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019.

Випробувальна база лабораторій ДП «Львівстандартметрологія» забезпечує проведення випробувань харчової продукції рослинного та тваринного походження, сільськогосподарської сировини, кормів, води, продовольчої сировини, тютюнових виробів, парфумерно-косметичної продукції та мийних засобів, тари, посуду, колясок та іграшок дитячих, виробів легкої промисловості, будматеріалів, олив мастильних за: органолептичними, фізико-хімічними, токсикологічними, молекулярно-генетичними, хроматографічними, мікробіологічними та радіологічними показниками. Випробування обладнання електропобутового та технологічного, ручних електромеханічних машин, світлотехнічної продукції, апаратури радіоелектронної побутової, обладнання інформаційних технологій, медичної техніки, зварювального обладнання здійснюються за наступними показниками: фізико-механічними, електробезпеки, параметрами електромагнітної сумісності, впливу механічних і кліматичних зовнішніх факторів, випробувань законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, а саме дозиметрів та радіометрів та санітарно-гігієнічні випробування.

Випробувальна лабораторія по КТЗ ДП «Львівстандартметрологія» акредитована Національним агентством з акредитації України на проведення випробувань, перевірки конструкцій та технічного стану колісних транспортних засобів, частин та обладнання, які можуть бути встановлені та використані на КТЗ, категорій М, N, O, L (атестат про акредитацію № 201565 від 11.07.2023).

у сфері стандартизації:

- перевіряння та доопрацювання технічних умов та змін до них за зверненнями суб'єктів господарювання;
- надання консультаційно-методичної допомоги розробникам та власникам технічних умов;
- формування, комплектування і ведення фонду технічних умов;
- надання інформації відповідно до законодавства України на запити юридичних та фізичних осіб;
- забезпечення функціонування комп'ютеризованого обліку та пошуку облікованих технічних умов та змін до них;
- відтворювання офіційних копій нормативних документів, набутих через електронний ресурс мережевої системи.

Фонд нормативних документів налічує близько 30 тис. найменувань різноманітних нормативних документів (НД), зокрема ДСТУ – понад 10000,

ГОСТ – 13177. Для обслуговування замовників є фондосховище, читальний зал, підготовлені фахівці, комп'ютерно-інформаційні пошукові системи. Суб'єкти господарювання можуть отримати повну, вичерпну та достовірну інформацію щодо НД з питань стандартизації, метрології та оцінки відповідності, які їм необхідні для налагодження та випуску продукції або надання послуг. Суб'єктам господарювання надається допомога у формуванні власних робочих фондів НД. Надаються консультації з питань стандартизації, інформування суб'єктів господарювання щодо стану нормативної бази технічного регулювання. Проводяться регіональні семінари, «круглі столи», конференції, наради. Керуючись Законом України «Про стандартизацію», виконується комплекс робіт з перевірки та доопрацювання технічних умов (ТУ) та змін до них. Фонд ТУ має 500 облікованих документів, досвідчених фахівців-стандартизаторів та необхідну комп'ютерно-інформаційну базу. Фахівці підприємства приймають участь у роботі 3-х технічних комітетів стандартизації.

управління якістю:

Орган з сертифікації систем управління ДП «Львівстандартметрологія» акредитований Національним агентством з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1:2017 та ДСТУ ISO/TS 22003:2019 (атестат про акредитацію за № 80130 від 29.09.2022).

Орган з сертифікації систем менеджменту Волинської філії ДП «Львівстандартметрологія» акредитований Національним агентством з акредитації України відповідно до вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1:2017 та ISO 22003-1:2022 (атестат про акредитацію за № 80127 від 03.04.2024).

Орган сертифікації систем управління виконує наступні роботи з сертифікації:

- систем управління якістю (ДСТУ ISO 9001);
- систем екологічного керування (ДСТУ ISO 14001);
- систем керування безпечністю харчових продуктів (ДСТУ ISO 22000);
- систем управління охороною здоров'я та безпекою праці (ДСТУ ISO 45001).

У своїй роботі Орган сертифікації систем управління керується принципом неупередженості та відповідає за свої рішення щодо надання, підтримування, розширення, скорочення, призупинення або скасування сертифікації. Зобов'язання стосовно забезпечення неупередженості Органу сертифікації систем управління затверджені Політикою в сфері якості ДП «Львівстандартметрологія» та Декларацією персоналу Органу сертифікації.

Крім того, Органом з сертифікації систем управління проводиться наглядовий аудит за сертифікованими системами управління згідно затвердженого плану технічного нагляду.

Фахівцями Органу з сертифікації систем управління регулярно проводяться семінари та навчання з питань розробки та впровадження систем управління якістю, екологічного управління, керування безпечністю харчових продуктів, управління охороною здоров'я та безпекою праці на вітчизняних підприємствах.

В штаті Органу з сертифікації систем управління є 6 аудиторів з сертифікації систем управління якістю, систем керування безпечністю харчових продуктів, сертифікації систем екологічного керування, а також сертифікації систем управління охороною здоров'я та безпекою праці.

У ДП «Львівстандартметрологія» впроваджена та функціонує система управління якістю щодо надання послуг з оцінки відповідності, випробувань, метрології, стандартизації.

Аналіз напрямків використання капітальних інвестицій

Одним зі стратегічних напрямків розвитку підприємства є оновлення його матеріально-технічної бази.

Кожного року підприємство здійснює капітальні інвестиції з метою придбання нових сучасних видів обладнання та модернізації наявної еталонної бази для освоєння нових видів повірки ЗВТ, задоволення потреб споживачів в якісному рівні надання послуг з повірки ЗВТ, випробування та сертифікації продукції (послуг) та отримання прибутку в майбутньому.

За 2024 рік освоєно капітальних інвестицій на суму 2 549 тис. грн без ПДВ, з них на придбання (виготовлення) основних засобів – 1 265 тис. грн (прилади та обладнання для метрологічного та випробувального центрів), придбання (виготовлення) інших необоротних матеріальних активів – 285 тис. грн, на придбання (створення) нематеріальних активів – 986 тис. грн та на модернізацію, модифікацію (добудову, дообладнання, реконструкцію) основних засобів – 13 тис. гривень. Зокрема, у складі основних засобів придбано: ноутбук ASUS 15X (21 тис. грн), шафу витяжну ВШ-1.1 (41 тис. грн), прилад для випробування застібок-блискавок (27 тис. грн), машину розривну MRM-500 в комплекті (267 тис. грн), автоматичний поляриметр P810 (Hanon) (124 тис. грн), систему охоронної сигналізації та відеонагляду (81 тис. грн), дистильатор DE-10 MICROmed (30 тис. грн), шафу витяжну (42 тис. грн), стелаж лабораторний (27 тис. грн), електрогенераторну установку (24 тис. грн), вагу AS60/220.R2 (82 тис. грн), багатофункціональний калібратор і комунікатор Veamex MC6 (417 тис.

грн) та термомір еталонний цифровий ТЕЦ 115 (-50...420)С з сертифікатом калібрування (82 тис. грн).

На 2025 рік заплановано освоїти капітальні інвестиції в сумі 2 875 тис. грн без ПДВ, в тому числі на придбання (виготовлення) основних засобів – 2 685 тис. грн, придбання (виготовлення) інших необоротних матеріальних активів – 190 тис. грн (на придбання комп'ютерної техніки в кількості 9 одиниць орієнтовною вартістю 152 тис. грн. (середня ціна 16,9 тис. грн.) та 38 тис. грн – обладнання).

Капітальні інвестиції за I півріччя 2025 року становлять за планом – 965 тис. грн, фактично – 1 110 тис. грн без ПДВ - це придбання (виготовлення) основних засобів – 1 000 тис. грн (багатоцільовий тестер горючості текстилю – 485 тис. грн, багатофункціональний калібратор і комунікатор Veamex MC6 – 440 тис. грн, шафа витяжна – 54 тис. грн, бар'єр іскробезпечний БІ-7 – 21 тис. грн), придбання (виготовлення) інших необоротних матеріальних активів – 110 тис. гривень.

Капітальні інвестиції на 2026 рік передбачені фінансовим планом в розмірі 3 075 тис. грн без ПДВ, в тому числі на придбання (виготовлення) основних засобів – 2 495 тис. грн, придбання (виготовлення) інших необоротних матеріальних активів – 280 тис. грн (на придбання комп'ютерної техніки в кількості 12 одиниць орієнтовною вартістю 200 тис. грн. (середня ціна 16,7 тис. грн.) та 80 тис. грн – обладнання) та на придбання (створення) нематеріальних активів – 300 тис. гривень.

Джерелом капітальних інвестицій є власні кошти підприємства, а саме, частина накопиченої амортизації за плановий рік і чистий прибуток, спрямований на розвиток виробництва підприємства.

Протягом планового року планується закупити наступні основні засоби в складі необоротних активів:

№ з/п	Найменування обладнання	Доцільність придбання	Економічний ефект (збільшення річних обсягів надходжень, тис. грн)	Окупність, місяців	Орієнтовна вартість, тис. грн без ПДВ
1	Комплект обладнання для модернізації мікроскопа ДИП-1	Контроль нормованих метрологічних характеристик (з більшою точністю) лабораторних сит та діафрагм. Заміна застарілого обладнання	100	48	400
2	Фантом	Заміна робочого	180	24	450

	тканинно-еквівалентний ATS 549	еталону, що використав ресурс, відновленню не підлягає			
3	Газовий хроматограф з SPL-інжектором та термоіонним детектором	Визначення широкого спектру пестицидів в сільськогосподарській сировині (зернові культури), фруктах і ягодах. Заміна застарілого обладнання	800	24	1145
4	Камера кліматична BINDER KBF240	Освоєння повірки засобів вимірювальної техніки метеоконтролю	105	48	500

В основі вибору керувалися співвідношенням ціни, технічного стану і доцільністю використання.

Оновлення комп'ютерної та офісної техніки необхідне для гарантування безпеки, підвищення продуктивності праці та отримання нових функцій. Регулярні оновлення покращують стабільність системи та дають доступ до сучасних можливостей, які покращують ефективність роботи.

Оновлення матеріально-технічної бази підприємства в цілому потрібне для підвищення ефективності роботи, забезпечення конкурентоспроможності на ринку, покращення якості виконання робіт та підвищення безпеки. Це дозволяє впроваджувати сучасні технології, забезпечувати кращу якість послуг та створювати безпечніші умови праці.

Освоєння запланованих капітальних інвестицій в частині виробничого обладнання забезпечить розширення сфери уповноваження, приведе до економічних вигод у майбутньому та дозволить підприємству розширити спектр послуг, покращити їх якість та планувати збільшення обсягів реалізованих метрологічних робіт, послуг та сплати податків до бюджету.

Генеральний директор

Андрій СЛЮЗ

Державне підприємство "Львівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"

Інвестиційний план "

" на 2026 рік

Тис.грн.

№ з/п	Спрямування коштів у розрізі напрямків використання (придбання основних засобів, реконструкція, будівництво тощо)	Факт минулого року	Плановий рік			У т.ч. за кварталами											
			орієнт. к-ть	орієнт. ціна за одиницю	Усього	I			II			III			IV		
						орієнт. к-ть	орієнт. ціна за одиницю	Усього	орієнт. к-ть	орієнт. ціна за одиницю	Усього	орієнт. к-ть	орієнт. ціна за одиницю	Усього	орієнт. к-ть	орієнт. ціна за одиницю	Усього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	капітальне будівництво	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
1.1	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	придбання (виготовлення) основних засобів	1 265,0	x	x	2 495,0	x	x	400,0	x	x	450,0	x	x	1 145,0	x	x	500,0
2.1	машини та обладнання вартістю понад 50 тис. грн.	972,0	-	x	2 495,0	1	x	400,0	1	x	450,0	1	x	1 145,0	1	x	500,0
2.1.1	Комплект обладнання для модернізації мікроскопа ДИП-1	x	-	-	400,0	1	400,0	400,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1.2	Фантом тканинно-еквівалентний ATS 549	x	-	-	450,0	-	-	-	1	450,0	450,0	-	-	-	-	-	-
2.1.3	Газовий хроматограф з SPL-інжектором та термоіонним детектором	x	-	-	1 145,0	-	-	-	-	-	-	1	1 145,0	1 145,0	-	-	-
2.1.4	Камера кліматична BINDER KBF240	x	-	-	500,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	500,0	500,0
2.2	автотранспорт	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-
2.2.1	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	комп'ютерна та побутова техніка (без розшифровки)	45,0	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-
2.4	меблі (без розшифровки)	110,0	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-	-	x	-
2.5	інше (без розшифровки)	138,0	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
3	придбання (виготовлення) інших необоротних матеріальних активів	285,0	x	x	280,0	x	x	70,0	x	x	70,0	x	x	70,0	x	x	70,0
3.1	обладнання (без розшифровки)	8,0	x	x	80,0	x	x	20,0	x	x	20,0	x	x	20,0	x	x	20,0
3.2	комп'ютерна та побутова техніка (без розшифровки)	169,0	x	x	200,0	x	x	50,0	x	x	50,0	x	x	50,0	x	x	50,0
3.3	меблі (без розшифровки)	72,0	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
3.4	інше (без розшифровки)	36,0	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
4	придбання (виготовлення) нематеріальних активів	986,0	x	x	300,0	x	x	-	x	x	150,0	x	x	150,0	x	x	-
4.1	в тому числі програмне забезпечення	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
5	модернізація, модифікація (добудова, дообладнання, реконструкція) основних засобів	13,0	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-	x	x	-
6	капітальний ремонт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.1	-	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всього	2 549,0	x	x	3 075,0	x	x	470,0	x	x	670,0	x	x	1 365,0	x	x	570,0

Директор

Андрій СЛЮЗ

Головний бухгалтер

Катерина ЛЕНЬО

